



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

PAISAJE URBANO

1. HORIZONTE INSTITUCIONAL	
1.1 MISIÓN	
Misión Institucional	Misión del Programa
Formar un ciudadano integral bajo el principio de la libertad de pensamiento y pluralismo ideológico, con un alto sentido de responsabilidad en la búsqueda permanente de la excelencia académica e investigativa, utilizando para lograrlo el desarrollo de la ciencia, la técnica, la tecnología y la cultura.	Formar un profesional integral en arquitectura, con un alto sentido de responsabilidad social, capaz de crear, planear, controlar y construir proyectos arquitectónicos y urbanísticos en diferentes escalas y contextos, que contribuyan a proteger y conservar el medio ambiente, el patrimonio cultural, en un marco tecnológico e innovador que permita alcanzar el desarrollo sostenible del País, y particularmente a la Región Caribe
1.2 VISIÓN	
Visión Institucional	Visión del Programa
La Universidad de la Costa, tiene como visión ser reconocida por la sociedad como una institución de educación superior de alta calidad y accesible a todos aquellos que cumplan los requerimientos académicos	La Facultad de Arquitectura de la Universidad de la Costa, será reconocida por el alto nivel de calidad de sus egresados en el desarrollo de su ejercicio profesional.
1.3 VALORES	
<p>Excelencia: Entendida como el compromiso de la institución en mantener unas condiciones de alta calidad en sus procesos académicos, administrativos y financieros.</p> <p>Civismo: Entendido como el comportamiento respetuoso de la comunidad universitaria con las normas de convivencia ciudadana.</p> <p>Respeto: Entendido como el reconocimiento del valor propio, de los demás y del entorno.</p> <p>Servicio: Se entiende como la disposición de los miembros de la comunidad universitaria para atender las necesidades de la sociedad.</p> <p>Compromiso Social: Entendido como la responsabilidad que tiene la Universidad de promover acciones que contribuyan al desarrollo sostenible.</p> <p>Comportamiento Ético: Entendido como el conjunto de acciones de los miembros de la comunidad universitaria que reflejan la filosofía institucional.</p> <p>Trabajo en equipo: Entendido como la contribución articulada de los miembros de la comunidad universitaria al logro de objetivos institucionales</p>	
2. PERFILES	
2.1 PERFIL DEL DOCENTE	
Debe poseer el título de Arquitectura o áreas afines, con experiencia profesional y en docencia universitaria. Tener o estar cursando títulos de doctorado, maestría o especialización en las diferentes áreas de formación. Además, debe contar con aptitudes de comunicación escrita y verbal, conocimientos para el trabajo en ambientes virtuales y uso de las TIC. Tener conocimientos en procesos pedagógicos de formación humanística integral y en educación por competencias.	



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Desarrollar y aplicar eficazmente los procesos académicos del Programa de Arquitectura, según los lineamientos de la Universidad de la Costa, en cuanto a la enseñanza de nivel superior dentro de estándares de calidad establecidos.

2.2 PERFIL DE FORMACIÓN

El profesional del Programa de Arquitectura de la Universidad de la Costa se capacita para ejercerse como arquitecto diseñador, constructor, contratista, consultor, interventor, paisajista, urbanista, dibujante o maquetista.

3. IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA

Facultad: Arquitectura	Programa: Arquitectura			
Nivel de Formación:	Técnico ()	Tecnólogo ()	Pregrado (X)	Posgrado: E () M () D ()
Nombre de la Asignatura: PAISAJE URBANO Código: 2282C	Horas de trabajo Presencial: 3	Horas de trabajo independiente: 6	Total de horas: 48	Número de Créditos: 3
Área de formación: Diseño urbano sostenible		Prerrequisito: Tratamientos urbanos		

3.1 JUSTIFICACIÓN

La temática impartida y el desarrollo de esta asignatura es de vital importancia, pues como arquitectos en formación, y agentes transformadores de la ciudad, deben saber analizar el contexto urbano para generar propuestas de espacio público, zonas verdes y mobiliario urbano, que cumplan con las necesidades del ciudadano en términos del bien colectivo, que permitan el derecho a la ciudad y a la integración de la sociedad en espacios dignos.

3.2 COMPETENCIAS A DESARROLLAR

Competencias genéricas CG	Competencia Específica CE
LECTURA CRÍTICA: El propósito es establecer si un estudiante cuenta con una comprensión lectora que le permita interpretar, aprender y tomar posturas críticas frente a un texto, aunque no cuente con un conocimiento previo del tema tratado. RAZONAMIENTO CUANTITATIVO: Esta competencia se enmarca en el conjunto de elementos de las matemáticas, conocimientos o competencias, que permiten a un ciudadano	



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

<p>tomar parte activa e informada en los contextos social, cultural, político, administrativo, económico, educativo y laboral.</p> <p>INGLES: competencia para comunicarse efectivamente en inglés. Esta competencia, alineada con el Marco Común Europeo, permite clasificar a los examinados en cuatro niveles de desempeño A1, A2, B1, B2.</p> <p>COMPETENCIAS CIUDADANAS: conocimientos y habilidades que posibilitan la construcción de marcos de comprensión del entorno, los cuales promueven el ejercicio de la ciudadanía y la coexistencia inclusiva dentro del marco que propone la Constitución Política de Colombia.</p> <p>COMUNICACIÓN ESCRITA: permite detectar distintos niveles de la competencia para comunicarse por escrito.</p>	<p>Capacidad de conceptuar el paisaje urbano</p>
--	--

3.3 PLANEACIÓN UNIDADES DE FORMACIÓN		
Unidades	Horas presenciales:	Horas trabajo independiente:
UNIDAD 1. Conceptualización del paisaje, espacio urbano y sus componentes.	18	36
UNIDAD 2. Programa urbano y emplazamiento (contexto del edificio)	15	30
UNIDAD 3. Diseño urbano (proyecto de espacio público, mobiliario urbano y ordenación del territorio).	15	30
Tiempo total	48	96

3.3.1 UNIDAD No. 1 Conceptualización del paisaje, espacio urbano (público, colectivo y privado) y sus componentes	
Elementos de Competencia	Indicadores de desempeño
Desarrollar la conceptualización del paisaje, espacio urbano (público, colectivo y privado) y	<p>Conoce la conceptualización del paisaje, espacio urbano (público, colectivo y privado) y sus componentes</p> <p>Comprende la conceptualización del paisaje, espacio urbano (público, colectivo y privado) y sus componentes</p>



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

sus componentes	<p>Aplica la conceptualización del paisaje, espacio urbano (público, colectivo y privado) y sus componentes</p> <p>Correlaciona la conceptualización del paisaje, espacio urbano (público, colectivo y privado) y sus componentes con el proyecto transversal</p>
-----------------	---

3.4 ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS			
CONTENIDOS	ESTRATEGIA DE TRABAJO PRESENCIAL	ESTRATEGIA DE TRABAJO INDEPENDIENTE	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
UNIDAD 1. 1.1. Conceptos de territorio, paisaje estructura y escalas territoriales. 1.2. Fundamentación teórica sobre los tres planos que configuran el espacio. 1.3. El derecho a la ciudad (espacio público y ciudadanía). 1.4. Teoría del DISEÑO URBANO. Criterios básicos de diseño. 1.5. El espacio público y sus dimensiones.	<p>Cuestionario: Responder cuestionario ¿Qué es espacio público?</p> <p>Taller de aplicación: Luego de ver un video, realizar análisis de los tres planos que configuran el espacio escogido: 1) plano horizontal o plano del suelo; 2) plano vertical o plano de fachada y 3) plano del aire o del espacio contenido. Forma, percepción y comportamiento del/en el Espacio.</p> <p>Taller de aplicación: Deriva Urbana. Itinerarios de ciudad (Salidas de campo: Proyecto Gran Malecón de Barranquilla, Avenida del Río, Intendencia Fluvial, Museo del Caribe, Plaza de la</p>	<p>Taller de aplicación: En base al itinerario de ciudad realizado en clase previa, realizar un mapa cognitivo (formato libre) que exprese los elementos que definen su percepción del lugar para presentarlo a los compañeros en clase.</p> <p>Investigación: Acerca de métodos y estrategias de análisis de sitio.</p> <p>Taller de aplicación: De acuerdo a las metodologías expuestas, iniciar proceso de análisis de sitio.</p> <p>Consulta de libros en biblioteca CUC.</p> <p>. Utilización de la plataforma virtual y un correo de uso</p>	<p>Exposición: para socializar ante los compañeros el análisis realizado de la deriva urbana en sus distintos itinerarios de ciudad.</p> <p>Preguntas problémicas: para inducir al estudiante a realizar análisis de la imaginabilidad y la legibilidad del lugar.</p> <p>Observación: de los procesos que los estudiantes siguieron para realizar el trabajo en clase.</p> <p>Observación: de los procesos que los estudiantes siguieron para realizar el taller de participación ciudadana.</p> <p>Preguntas problémicas: acerca del análisis planteado</p>



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

<p>1.6. Teoría del diseño del espacio público y el mobiliario urbano.</p> <p>1.7. El proyecto de espacio público y sus procesos creativos.</p> <p>1.8. Instrumentos de análisis y trabajo en campo.</p> <p>1.9. Análisis situacional y evaluación y valoración de entorno urbano.</p>	<p>Paz, u otros.</p> <p>Taller de aplicación: Identificación de conceptos y criterios de diseño del espacio público y el mobiliario urbano, según CONPES, decreto ONU, UNESCO para desarrollar diseño de un espacio concreto (espacio público mínimo por hab. 15m2).</p> <p>Taller de aplicación: entrevistas: Participación ciudadana en los procesos de construcción de ciudad: a partir de las distintas metodologías de evaluación y valoración del espacio Urbano estudiadas en clase, recopilar información de parte de la comunidad estudiantil de la universidad CUC para conocer sus necesidades y anhelos que luego puedan ser tenidos en cuenta en la propuesta de diseño urbano.</p>	<p>académico, con el fin de brindar asesoría y reforzamiento de conceptos durante el desarrollo de las tareas asignadas.</p> <p>Consulta especializada-bases de datos CUC</p>	<p>para introducir al estudiante en una postura de pensamiento crítico.</p> <p>Portafolio estudiantil: Este es la herramienta donde se evidencia todo el proceso que se implementó en el periodo académico, con relación al contenido programático.</p>
---	--	---	--

4. RECURSOS EDUCATIVOS		
Equipos	Herramientas	Materiales



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

<ul style="list-style-type: none">• Video Beam• Computador portátil• Computador de sala Informática• Memoria USB• Teléfono Celular• Tablet	<ul style="list-style-type: none">• Internet• Usuario y Clave institucional (Ingreso a base de datos)• Correo electrónico institucional• Aula virtual de la asignatura• Traductor de idiomas• Microsoft Office	<ul style="list-style-type: none">• Papel en pliego, medio o 1/4• Marcadores de colores• Lápices de dibujo y color• Cuchilla y tabla de corte• Pegamento• Impresiones digitales
---	---	--

REFERENCIAS:

Bibliografía

Número de sistema 000040647
Signatura Topog. 711.4 /D352e
Autor principal LinkDelgado, Manuel
Título principal: El espacio público como ideología

Número de sistema 000037089
Signatura Topog. 711 /C667e
Autor principal LinkCoccozua, Pablo Ignacio
Título Principal: Espacio Público.

Número de sistema 000025133
Signatura Topog. 711.4 /G311h
Autor principal LinkGehl, Jan
Título principal: La humanizacion del espacio publico

Número de sistema 000023516
Signatura Topog. 711.5 /M617d
Autor principal LinkMeza Echavarria, Rodrigo
Título principal: Diseño constructivo del espacio publico

Número de sistema 000038734
Signatura Topog. 711 /M963di
Autor principal LinkMunizaga Vigil, Gustavo
Título principal: Diseño urbano

Número de sistema 000035096
Signatura Topog. 711.1 /B362e
Autor principal LinkBazant S., Jan
Título principal: Espacios urbanos

Número de sistema 000033979



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Signatura Topog. 711.4 /K62d
Autor principal LinkKitao, Yasunori
Título principal: Diseño urbano colectivo

Número de sistema 000025439
Signatura Topog. 711.42 /H634u
Autor principal LinkHigueras, Ester
Título principal: Urbanismo bioclimático

Número de sistema 000020825
Signatura Topog. R711.02 /B362
Autor principal LinkBazant S., Jan
Título principal: Manual de diseño urbano

Número de sistema 000021102
Signatura Topog. 713 /H727n
Autor principal LinkHolden, Robert
Título principal: Nueva arquitectura de paisaje

Número de sistema 000004685
Signatura Topog. 711.6 /C823I
Autor principal LinkCorral y Becker, Carlos
Título principal: Lineamientos de diseño urbano

Número de sistema 000025771
Signatura Topog. 717 /K91e
Autor principal LinkKrauel, Jacobo
Título principal: Elementos urbanos

Sitios web especializados:

Universidad de la Costa CUC
<https://www.cuc.edu.co/>

Youtube: tutorial de Mendeley
<https://www.youtube.com/watch?v=mLkO-aYzvx8>

Bases de Datos CUC: Ciencias sociales y humanas.

ScienceDirect
<http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://www.sciencedirect.com/>
Scopus
<http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://www.scopus.com/search/form.url>
Web of Science
http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://apps.webofknowledge.com/UA_GeneralSearch_input.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&SID=2EAb1d9QkP45hd1W1M9&preferencesSaved=

Diccionarios electrónicos CUC:

Diccionario Inglés - Español, Español - Inglés (Robert's Spanish Page)



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

<http://spanish.appicenter.net/>
English - Spanish On Line Dictionary
<http://dictionaries.travlang.com/EnglishSpanish/>

Enciclopedias digitales CUC:

Enciclopedia Britannica
<https://www.britannica.com/>
Enciclopedia Libre Universal en Español
[http://enciclopedia.us.es/index.php/Enciclopedia Libre Universal en Espa%C3%B1ol](http://enciclopedia.us.es/index.php/Enciclopedia_Libre_Universal_en_Espa%C3%B1ol)

Idiomas y segunda lengua CUC:

Aula Fácil (Inglés)
<http://www.aulafacil.com/cursos/c90/idiomas/ingles>

Sitios web especializados en segunda lengua:

Wordreference.com
<http://www.wordreference.com/sinonimos/urbano>

3.3.4 UNIDAD 2. Programa urbano y emplazamiento (contexto del edificio)

Elementos de Competencia	Indicadores de desempeño
Desarrollar el programa urbano y emplazamiento del edificio	<p>Conoce el programa urbano y emplazamiento del edificio</p> <p>Comprende el programa urbano y emplazamiento del edificio</p> <p>Aplica el programa urbano y emplazamiento del edificio</p> <p>Correlaciona el programa urbano y emplazamiento del edificio con el proyecto transversal</p> <p>Añadir al debate una profunda reflexión acerca del rumbo que ha tomado el nuevo urbanismo y la correspondencia con la esencia conceptual más primigenia que apela por lo ambiental (Badillo; Chávez, 2017)</p> <p>Articular el significado de un edificio, que se define en términos de uso, condición social y la ubicación física.(Remesar, 2017)</p> <p>Entender que habitar nunca ha sido un elemento estático, evoluciona con nosotros. (Tapias, 2017)</p>



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

	<p>Analizar la necesidad que tiene la población de un medio de transporte sostenible y alternativo.(Garcia-Estrada, 2017)</p> <p>Buscar estrategias de adaptación y mitigación frente al cambio climático. (Theran; Rodríguez, 2018)</p> <p>Imaginar, crear y proyectar son conceptos de especulación pura al inicio del proceso arquitectónico. (Cabas; Caicedo & Morales, 2019)</p> <p>Discutir las razones por las cuales, el taller, seguirá siendo un momento y un lugar obligado en su praxis y en su aprendizaje. (Palacio, 2019)</p> <p>Generar espacios con un gran potencial de aprovechamiento ecológico.(Crissien, 2018)</p> <p>Plantear desde la perspectiva urbanística, soluciones adecuadas para el desarrollo de las ciudades.(Alandete, 2019)</p> <p>Estudiar el espacio público que tiene la ciudad de Barranquilla, viendo a esté como los lugares que construyen ciudad y son entes dinamizadores en las urbes. (Avendaño; Cuello & otros, 2018)</p>
--	---

3.4 ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS			
CONTENIDOS	ESTRATEGIA DE TRABAJO PRESENCIAL	ESTRATEGIA DE TRABAJO INDEPENDIENTE	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
UNIDAD 2. 2.1. Fundamentación teórica y normativa del Espacio público. 2.2. Análisis de Sitio e indicadores	Phillips 66: Evaluación de la normatividad e instrumentos de gestión. Taller de aplicación: DIAGNÓSTICO URBANO Aplicación de metodologías de	Taller de aplicación: Continuación del análisis del sitio para generar diagnóstico urbano definitivo. Taller de aplicación: Diseño y construcción de mobiliario y arte	Sustentación y exposición: de análisis del sitio y diagnóstico urbano completo, en una memoria del proyecto urbano en formato un pliego, plancha tipo poster 1 a 2



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

<p>urbanos.</p> <p>2.3. Análisis Ambiental.</p> <p>2.4. ECO-Diseño.</p> <p>2.5. Revitalización y recuperación de los espacios y escenarios públicos para el arte y la cultura.</p> <p>2.6. Accesibilidad Universal.</p>	<p>análisis de sitio, análisis textual del territorio, planimetría y altimetrías de análisis urbano, marco normativo contextual, criterios de diseño del espacio público (Entregable en bitácora).</p> <p>Taller de aplicación: ECO-Diseño y Bioclimática aplicación al proyecto (esquemas de soluciones paisajísticas y de bioclimática).</p> <p>Taller de aplicación: Evaluación del diseño accesible del campus universitario de la CUC a partir de la normativa nacional e internacional referenciada. Este concepto ha formado parte de múltiples investigaciones a lo largo de la historia de la humanidad llegando a áreas del conocimiento como la filosofía o la antropología. Dada la relación establecida entre reciclaje, patrimonio y lugar. (Ocampo, 2015) Para ello se analizarán dos familias concretas y con base en los principios de flexibilidad, densidad y territorialidad, que van directamente</p>	<p>público.</p> <p>Taller de aplicación: Propuesta de esquema básico inicial del proyecto urbanístico: programa (necesidades, diagrama de burbujas, zonificación, organigrama, áreas, circulaciones), Secciones urbanas, plano urbano.</p> <p>Consulta de libros en biblioteca CUC.</p> <p>. Utilización de la plataforma virtual y un correo de uso académico, con el fin de brindar asesoría y reforzamiento de conceptos durante el desarrollo de las tareas asignadas.</p> <p>Consulta especializada-bases de datos CUC</p>	<p>unds. (Evaluación final del primer corte).</p> <p>Portafolio: registro del proceso creativo individual, de acuerdo al formato institucional.</p> <p>Bitácora: registro del proceso creativo individual a mano alzada. Formato hojas tamaño carta con portada (tipo libro).</p> <p>Observación: de los procesos que los estudiantes siguieron para realizar la propuesta de mobiliario urbano y diseño de espacio público.</p> <p>Preguntas problémicas: acerca de la solución planteada para introducir al estudiante en la argumentación de cada decisión proyectual y su representación gráfica y escrita.</p> <p>Informe: manuscrito y esquemas mostrando los problemas encontrados y las posibles soluciones en el taller de evaluación de accesibilidad universal.</p> <p>Portafolio estudiantil: Este es la herramienta donde se evidencia todo</p>
---	--	---	--



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

	relacionados con el confort funcional.(Martin, 2015) Mantener y conservar los ecosistemas acuáticos existentes, su buen uso y gestión eficaz apoyada en el ahorro, la reutilización y la no contaminación del agua, nos llevará una gestión integral del recurso hídrico. (Salamanca, 2016)		el proceso que se implementó en el periodo académico, con relación al contenido programático.
--	--	--	---

4. RECURSOS EDUCATIVOS

Equipos	Herramientas	Materiales
<ul style="list-style-type: none"> • Video Beam • Computador portátil • Computador de sala Informática • Memoria USB • Teléfono Celular • Tablet 	<ul style="list-style-type: none"> • Internet • Usuario y Clave institucional (Ingreso a base de datos) • Correo electrónico institucional • Aula virtual de la asignatura • Traductor de idiomas • Microsoft Office 	<ul style="list-style-type: none"> • Papel en pliego, medio o 1/4 • Marcadores de colores • Lápices de dibujo y color • Cuchilla y tabla de corte • Pegamento • Impresiones digitales

REFERENCIAS:

Alandete. J. (2019). Análisis de la desvalorización territorial en el sector del aeropuerto Ernesto Cortissoz “El costo de los barrios ilegales y la falta de planificación, MODULO ARQUITECTURA CUC, vol. 22, no. 1, pp. 69-82, 2019. DOI:

<http://doi.org/10.17981/mod.arq.cuc.22.1.2019.03>

Avendaño, C., Cuello, M., Diaz, M., Simmonds, J., Betancourth, C., Gasparini, S., Caballero, V., Morales, A., Pacheco, J., Vega, G., Imitola, J., Ortega, M., Ramirez, A., Martinez, A. y Arrauth, K. (2018). Hacia el espacio público de calidad: una mirada desde de Barranquilla. MODULO ARQUITECTURA-CUC, vol. 21, no. 1, pp. 97-130. DOI:

10.17981/mod.arq.cuc.18.2.2018.04

Bermúdez, J. (2013). El Rol del ‘Distanciamiento’ en lo Inefable Arquitectónico. Revista



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Módulo Arquitectura CUC, p.11-25.

Chávez, S. y Badillo, W. (2017). Orígenes del 'New Urbanism' y su influencia en los paradigmas de desarrollo urbano contemporáneos. MODULO ARQUITECTURA-CUC, vol. 18, no. 1, pp. 9-38. DOI: 10.17981/mod.arq.cuc.18.1.2017.01

Crissien, J. (2018). Parque Ecológico Metropolitano: Una Propuesta para la Ciudad de Barranquilla. MODULO ARQUITECTURA-CUC, vol. 21, no. 1, pp. 131-160. DOI: 10.17981/mod.arq.cuc.18.2.2018.05

Garcia-Estrada, D. (2017). La bicicleta como alternativa para el transporte y la movilidad urbana en el municipio de Puerto Colombia (Colombia). MODULO ARQUITECTURA-CUC, vol. 18, no. 1, pp. 51-72. DOI: 10.17981/mod.arq.cuc.18.1.2017.03

Machado, M. (2018). Habitar corporal-mente el espacio como construcción de heterotopías. MODULO ARQUITECTURA-CUC, vol. 21, no. 1, pp. 23-62. DOI: 10.17981/mod.arq.cuc.18.2.2018.02

Martín, L. (2015). Hacia una optimización de la vivienda crecedera. Lo que podemos aprender de Latinoamérica y Europa. Módulo Arquitectura CUC, Vol. 14 No. 1, 11-32. doi: <http://dx.doi.org/10.17981/moducuc.14.1.2015.2>

Morales, Á., Caicedo, D. y Cabas, M. (2019). Acerca del diseño especulativo del espacio arquitectónico: experiencias, metáforas y abstracción, MODULO ARQUITECTURA CUC, vol. 23, no. 1, pp. 131-142, 2019. DOI: <http://doi.org/10.17981/mod.arq.cuc.23.1.2019.07>

Ocampo, J. (2015). Las 3R, el patrimonio y el lugar. Módulo Arquitectura CUC, Vol.14 N°2 11-22

Palacio, B. (2019). El taller: La supervivencia del locus del aprendizaje de la Arquitectura, MODULO ARQUITECTURA CUC, vol. 23, no. 1, pp. 121-130, 2019. DOI: <http://doi.org/10.17981/mod.arq.cuc.23.1.2019.06>

Palacio, B. (2016). La enseñanza integral de la Arquitectura, desde la perspectiva de la sostenibilidad ambiental. Módulo Arquitectura CUC, Vol.16 N°1, 35-58

Reimers, C. (2015). El fenómeno de la informalidad en periferias urbanas de los Estados Unidos de América. Módulo Arquitectura CUC, Vol. 14 No. 1, 33-53. doi: <http://dx.doi.org/10.17981/moducuc.14.1.2015.3>

Remesar, A. (2017). Decoro urbano. Apuntes de ida y vuelta sobre Arte, Espacio Público y ambientes urbanos de calidad. MODULO ARQUITECTURA-CUC, vol. 19, no. 1, pp. 9-20. DOI: 10.17981/mod.arq.cuc.19.1.2017.01

Rocha, D. (2013). Paisaje urbano e inseguridad ciudadana en la ciudad de Barranquilla. Módulo Arquitectura CUC, p. 183-200

Rodríguez, I., Romañas, J., y Vidal, E. (2014). Una mirada al suroccidente de Barranquilla: Problemática urbana y socioeconómica. Módulo Arquitectura CUC, (13), 115-127

Salamanca, E. (2016). Tratamiento de aguas para el consumo humano. Módulo Arquitectura CUC, Vol.17 N°1, 29-48.



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Tapias, J. (2017). Casa Ensamble Chacarrá: La arquitectura como un acto de legitimación del hábitat autoproducido en Latino américa. MODULO ARQUITECTURA-CUC, vol. 19, no. 1, pp. 93-130. DOI: 10.17981/mod.arq.cuc.19.1.2017.07

Therán, K. y Rodríguez, L. (2018). Hábitat sostenible. Adaptación y mitigación frente al cambio climático. Hacia los territorios resilientes. MODULO ARQUITECTURA-CUC, vol. 21, no. 1, pp. 63-96. DOI: 10.17981/mod.arq.cuc.18.2.2018.03

Bibliografía

Número de sistema 000040647
Signatura Topog. 711.4 /D352e
Autor principal LinkDelgado, Manuel
Título principal: El espacio público como ideología

Número de sistema 000037089
Signatura Topog. 711 /C667e
Autor principal LinkCoccozzua, Pablo Ignacio
Título Principal: Espacio Público.

Número de sistema 000025133
Signatura Topog. 711.4 /G311h
Autor principal LinkGehl, Jan
Título principal: La humanizacion del espacio publico

Número de sistema 000023516
Signatura Topog. 711.5 /M617d
Autor principal LinkMeza Echavarria, Rodrigo
Título principal: Diseño constructivo del espacio publico

Número de sistema 000038734
Signatura Topog. 711 /M963di
Autor principal LinkMunizaga Vigil, Gustavo
Título principal: Diseño urbano

Número de sistema 000035096
Signatura Topog. 711.1 /B362e
Autor principal LinkBazant S., Jan
Título principal: Espacios urbanos

Número de sistema 000033979
Signatura Topog. 711.4 /K62d
Autor principal LinkKitao, Yasunori
Título principal: Diseño urbano colectivo



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Número de sistema 000025439
Signatura Topog. 711.42 /H634u
Autor principal LinkHigueras, Ester
Título principal: Urbanismo bioclimático

Número de sistema 000020825
Signatura Topog. R711.02 /B362
Autor principal LinkBazant S., Jan
Título principal: Manual de diseño urbano

Número de sistema 000021102
Signatura Topog. 713 /H727n
Autor principal LinkHolden, Robert
Título principal: Nueva arquitectura de paisaje

Número de sistema 000004685
Signatura Topog. 711.6 /C823I
Autor principal LinkCorral y Becker, Carlos
Título principal: Lineamientos de diseño urbano

Número de sistema 000025771
Signatura Topog. 717 /K91e
Autor principal LinkKrauel, Jacobo
Título principal: Elementos urbanos

Sitios web especializados:

Universidad de la Costa CUC

<https://www.cuc.edu.co/>

Youtube: tutorial de Mendeley

<https://www.youtube.com/watch?v=mLkO-aYzvx8>

Bases de Datos CUC: Ciencias sociales y humanas.

ScienceDirect

<http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://www.sciencedirect.com/>

Scopus

<http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://www.scopus.com/search/form.url>

Web of Science

http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://apps.webofknowledge.com/UA_GeneralSearch_inpu_t.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&SID=2EAb1d9QkP45hd1W1M9&preferencesSaved=

Diccionarios electrónicos CUC:

Diccionario Inglés - Español, Español - Inglés (Robert's Spanish Page)

<http://spanish.appicenter.net/>

English - Spanish On Line Dictionary

<http://dictionaries.travlang.com/EnglishSpanish/>



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Enciclopedias digitales CUC:

Enciclopedia Britannica

<https://www.britannica.com/>

Enciclopedia Libre Universal en Español

http://enciclopedia.us.es/index.php/Enciclopedia_Libre_Universal_en_Espa%C3%B1ol

Idiomas y segunda lengua CUC:

Aula Fácil (Inglés)

<http://www.aulafacil.com/cursos/c90/idiomas/ingles>

Sitios web especializados en segunda lengua:

Wordreference.com

<http://www.wordreference.com/sinonimos/urbano>

3.3.6 UNIDAD 3. Diseño urbano (proyecto de espacio público, mobiliario urbano y ordenación del territorio).



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Elementos de Competencia	Indicadores de desempeño
Desarrollar el diseño urbano en el emplazamiento del edificio	<p>Conoce el diseño urbano en el emplazamiento del edificio</p> <p>Comprende el diseño urbano en el emplazamiento del edificio</p> <p>Aplica el diseño urbano en el emplazamiento del edificio</p> <p>Correlaciona el diseño urbano en el emplazamiento del edificio con el proyecto transversal</p>

3.4 ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS			
CONTENIDOS	ESTRATEGIA DE TRABAJO PRESENCIAL	ESTRATEGIA DE TRABAJO INDEPENDIENTE	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
UNIDAD 3. 3.1. CO-Diseño o diseño colaborativo. 3.2. Organigrama de participación ciudadana. 3.3. Gestión del espacio público. 3.4. Identidad, apropiación y simbolismo del espacio (urbano). 3.5. Programa urbano. 3.6. Plano urbano. Proyecto específico de espacio público. 3.7. Teoría del desarrollo técnico y	<p>Taller de activación ciudadana: Diseño colaborativo y producción colectiva de espacio público y prototipos arquitectónicos.</p> <p>Taller de aplicación: ESQUEMA BASICO (Proyecto urbano: espacio público, mobiliario urbano y ordenación del territorio).</p> <p>Taller de aplicación: Desarrollo técnico y tecnológico en el diseño del proyecto de espacio público y mobiliario urbano. Desarrollo constructivo. Aspectos técnicos:</p>	<p>Taller de aplicación: Continuación Propuesta de esquema básico inicial del proyecto urbanístico: programa (necesidades, diagrama de burbujas, zonificación, organigrama, áreas, circulaciones), Secciones urbanas, plano urbano.</p> <p>Taller de aplicación: Continuación de esquema basico (Proyecto urbano: espacio público, mobiliario urbano y ordenación del territorio).</p>	<p>Sustentación y exposición: MEMORIA DEL PROYECTO URBANO (DIANÓSTICO URBANO, CONCEPTO Y CRITERIOS DE DISEÑO, APROXIMACIÓN AL ESQUEMA BÁSICO, PROGRAMA, SECCIONES Y PLANTA URBANA), EN FORMATO UN PLIEGO, PLANCHA TIPO P de diagnóstico urbano, concepto y criterios de diseño y aproximación al esquema básico de espacio público, programa, secciones y</p>



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

<p>tecnológico en el diseño del proyecto urbano.</p> <p>3.8. Teoría del desarrollo técnico y tecnológico en el diseño del proyecto de espacio público y mobiliario urbano.</p> <p>3.9. Comunicación y publicación del proyecto.</p> <p>3.10. Proyecto urbano (Planta Urbana de la Propuesta general y detalles urbanos de mobiliarios).</p> <p>3.11. Aspectos tecnológicos.</p> <p>3.12. Modelación tridimensional.</p>	<p>materiales, dimensionamiento, sistemas hidráulicos, drenajes, conexiones eléctricas, 'Smart Technologies', etc. Aplicación al proyecto específico de espacio público y mobiliario urbano.</p> <p>Taller de aplicación: Ajustes finales del esquema básico proy. urbano: espacio público, mobiliario urbano y ordenación del territorio: distribución espacial (plantas, secciones), diseño esquemático de equipamientos colectivos, sistemas y tecnología (estructural y materiales, bioclimática y ECO-diseño, instalaciones), arte público y mobiliario urbano. Todo soportado en el marco normativo (espacio público - POT).</p> <p>Taller de aplicación: Diseño y desarrollo de la comunicación y presentación final del proyecto arquitectónico y urbano: estrategias, diagramación de planchas, planimetría, maquetas, bitácora, memoria, blog, sustentación del proyecto (discurso oral).</p>	<p>Taller de aplicación: Continuación de desarrollo técnico y tecnológico en el diseño del proyecto de espacio público y mobiliario urbano.</p> <p>Taller de aplicación: Continuación de ajustes finales de proyecto y diseño, y organización de su comunicación y publicación.</p> <p>Consulta de libros en biblioteca CUC.</p> <p>Utilización de la plataforma virtual y un correo de uso académico, con el fin de brindar asesoría y reforzamiento de conceptos durante el desarrollo de las tareas asignadas.</p> <p>Consulta especializada-bases de datos CUC</p>	<p>plantas urbanas, en una memoria del proyecto específico en formato un pliego, plancha tipo poster 1 a 2 unds. (evaluación final del segundo corte).</p> <p>Portafolio: registro del proceso creativo individual, de acuerdo al formato institucional.</p> <p>Bitácora: registro del proceso creativo individual a mano alzada. Formato hojas tamaño carta con portada (tipo libro).</p> <p>Prueba rápido de arquitectura: desarrollo de proyecto completo, en un período de 8 horas Formato un pliego.</p> <p>Observación: de los procesos que los estudiantes siguieron para realizar la propuesta de espacio público en esquema básico completo y definitivo.</p> <p>Preguntas problemáticas: acerca de la solución planteada para introducir al estudiante en la argumentación de cada decisión proyectual y su representación gráfica y</p>
---	---	---	---



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

	<p>Taller de aplicación: Modelación tridimensional: Física (maqueta física del proyecto urbano emplazando en el, el proyecto arquitectónico. Digital (renders, perspectivas, isometrías, videos).</p>	<p>escrita.</p> <p>Observación: de los procesos que los estudiantes siguieron para realizar la propuesta de espacio público en esquema básico completo y definitivo.</p> <p>Preguntas problemáticas: acerca de la solución planteada para introducir al estudiante en la argumentación de cada decisión proyectual y su representación gráfica y escrita.</p> <p>Sustentación y exposición: de propuesta final de diseño de espacio público y mobiliario urbano en su etapa de esquema básico (proceso completo), incluyendo su integración con el proyecto arquitectónico en una memoria del proyecto en formato un pliego, plancha tipo poster 1 a 3 unds. (evaluación final del tercer corte).</p> <p>Maqueta urbana: Maqueta física del proyecto urbano, emplazando el proyecto arquitectónico específico y maquetas de detalle. Modelación</p>
--	--	---



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

			<p>digital: Perspectivas, isometrías, vistas tridimensionales (renders), videos, etc.</p> <p>Bitácora: registro del proceso creativo individual a mano alzada. Formato hojas tamaño carta con portada (tipo libro).</p> <p>Portafolio estudiantil: Este es la herramienta donde se evidencia todo el proceso que se implementó en el periodo académico, con relación al contenido programático.</p>
--	--	--	---

4. RECURSOS EDUCATIVOS		
Equipos	Herramientas	Materiales
<ul style="list-style-type: none"> • Video Beam • Computador portátil • Computador de sala Informática • Memoria USB • Teléfono Celular • Tablet 	<ul style="list-style-type: none"> • Internet • Usuario y Clave institucional (Ingreso a base de datos) • Correo electrónico institucional • Aula virtual de la asignatura • Traductor de idiomas • Microsoft Office 	<ul style="list-style-type: none"> • Papel en pliego, medio o 1/4 • Marcadores de colores • Lápices de dibujo y color • Cuchilla y tabla de corte • Pegamento • Impresiones digitales
REFERENCIAS: Bibliografía Número de sistema 000040647 Signatura Topog. 711.4 /D352e Autor principal LinkDelgado, Manuel Título principal: El espacio público como ideología		



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Número de sistema 000037089
Signatura Topog. 711 /C667e
Autor principal LinkCocozzua, Pablo Ignacio
Título Principal: Espacio Público.

Número de sistema 000025133
Signatura Topog. 711.4 /G311h
Autor principal LinkGehl, Jan
Título principal: La humanizacion del espacio publico

Número de sistema 000023516
Signatura Topog. 711.5 /M617d
Autor principal LinkMeza Echavarria, Rodrigo
Título principal: Diseño constructivo del espacio publico

Número de sistema 000038734
Signatura Topog. 711 /M963di
Autor principal LinkMunizaga Vigil, Gustavo
Título principal: Diseño urbano

Número de sistema 000035096
Signatura Topog. 711.1 /B362e
Autor principal LinkBazant S., Jan
Título principal: Espacios urbanos

Número de sistema 000033979
Signatura Topog. 711.4 /K62d
Autor principal LinkKitao, Yasunori
Título principal: Diseño urbano colectivo

Número de sistema 000025439
Signatura Topog. 711.42 /H634u
Autor principal LinkHiguera, Ester
Título principal: Urbanismo bioclimatico

Número de sistema 000020825
Signatura Topog. R711.02 /B362
Autor principal LinkBazant S., Jan
Título principal: Manual de diseño urbano

Número de sistema 000021102
Signatura Topog. 713 /H727n
Autor principal LinkHolden, Robert
Título principal: Nueva arquitectura de paisaje

Número de sistema 000004685
Signatura Topog. 711.6 /C823l



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

Autor principal LinkCorral y Becker, Carlos
Título principal: Lineamientos de diseño urbano

Número de sistema 000025771
Signatura Topog. 717 /K91e
Autor principal LinkKrauel, Jacobo
Título principal: Elementos urbanos

Sitios web especializados:

Universidad de la Costa CUC
<https://www.cuc.edu.co/>

Youtube: tutorial de Mendeley
<https://www.youtube.com/watch?v=mLkO-aYzvx8>

Bases de Datos CUC: Ciencias sociales y humanas.

ScienceDirect

<http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://www.sciencedirect.com/>

Scopus

<http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://www.scopus.com/search/form.url>

Web of Science

http://ezproxy.cuc.edu.co:2048/login?url=http://apps.webofknowledge.com/UA_GeneralSearch_inpu_t.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&SID=2EAb1d9QkP45hd1W1M9&preferencesS_aved=

Diccionarios electrónicos CUC:

Diccionario Inglés - Español, Español - Inglés (Robert's Spanish Page)

<http://spanish.appicenter.net/>

English - Spanish On Line Dictionary

<http://dictionaries.travlang.com/EnglishSpanish/>

Enciclopedias digitales CUC:

Enciclopedia Britannica

<https://www.britannica.com/>

Enciclopedia Libre Universal en Español

http://enciclopedia.us.es/index.php/Enciclopedia_Libre_Universal_en_Espa%C3%B1ol

Idiomas y segunda lengua CUC:

Aula Fácil (Inglés)

<http://www.aulafacil.com/cursos/c90/idiomas/ingles>

Sitios web especializados en segunda lengua:

Wordreference.com

<http://www.wordreference.com/sinonimos/urbano>



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DE LA COSTA - CUC
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
FORMATO PLAN DE ASIGNATURA PA04

PROVISIONAL